



10023
ISO/IEC 17065



UA.TR.001

Зареєстровано за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.022108-20-TE

ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTESTSTANDART"

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Продукція
Product

Імобілайзер (FPK Basic 8 Inherent cluster and immobilizer system)

Код УКТ ЗЕД 9029

Торгова марка
Trademark

"Visteon"

Модель/Тип
Model/Type Ref.

FPK8 IMMO5D з пристроєм радіочастотної ідентифікації RFID

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

Технічному регламенту радіобладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355:
Пункту 6 «Захист здоров'я, безпеку людей і домашніх тварин, захист власності, в тому числі з урахуванням вимог безпеки»
Пункту 6 «Відповідний рівень електромагнітної сумісності»
Пункту 7 «Ефективне використання радіочастотного ресурсу»

Назва та адреса заявника
та/або уповноваженої особи
Name and address of the applicant
and/or authorized representative

"Visteon Corporation",
One Village Center Drive, Van Buren Township, MI, 48111, United States Of America
("Вістеон Корпорейшн",
Ван Вилідж Центр Драйв, Ван Бурен Тауншип, MI, 48111, США)

Назва та адреса виробника
Name and address of the
manufacturer

"Visteon Corporation",
One Village Center Drive, Van Buren Township, MI, 48111, United States Of America
("Вістеон Корпорейшн",
Ван Вилідж Центр Драйв, Ван Бурен Тауншип, MI, 48111, США)

Назва та місцезнаходження
виробництва
Name and location of production

Див. додаток

Додаткова інформація
Additional information

Вхід: 12Vdc.
Технічні характеристики та умови застосування радіобладнання наведені в додатках до сертифіката. Додатки є невід'ємною частиною цього сертифіката.
Цей сертифікат складається з 4 сторінок.

Виданий на підставі
Issued on the grounds of

Звіт про оцінювання ДП "УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ" № 1169УкрТЕСТ2-20 від 24.06.2020 (атестат акредитації № 10023 від 10.04.2019) та Рішення про погодження НКРЗІ № 192 від 03.04.2018.

Заступник керівника органу з сертифікації
Deputy head of Certification Body

В.Д. Ример
V.D. Rymer

Дата реєстрації: 30.06.2020
Date



Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на веб-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website



10023
ISO/IEC 17065



UA-TR.001

Зареєстровано за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.022108-20-TE

ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTESTSTANDART"

Додаток № 1 Addition

1. Назва та місцезнаходження виробництва:

- 1) Carplastic SA de CV Reynosa Plant, Av. Chapultepec No.730 Parque Industrial Colonial CP 88787 Reynosa, Tamaulipas Mexico
(Карпластик СА де СіВі Рейноса Плант, Ев. Чапультекс Но. 730 Парк Індустріал Колоніал СІПі 88787 Рейноса, Тамауліпас, Мексика;
- 2) Changchun Visteon FAWAY automotive Electronics CO., LTD., No.3068 East Shengtai Street, Jingyue High-tech Industrial Development Zone, Changchun, Jilin Province, China Post code: 130119
(Чангчун Вістеон Фавей аутомотів Електронікс Ко., Лтд., Но. 3068 Іст Шенгтай Стріт, Джінгюе Хай-теч Індустріал Девелопмент Зон, Чангчун, Джілін Провінс, Китай Пост код: 130119);
- 3) Yanfeng Visteon Automotive Electronics Co., Ltd., 300 Minolta Road, Songjiang County, Shanghai 201600, P.R.C.
(Янгфенг Вістеон Аутомотів Електронікс Ко., Лтд., 300 Мінолта Род, Сонгджіанг Каунті, Шанхай 201600, Китай);
- 4) Visteon Portuguesa Ltd., Estrada Nacional 252 Km 12 2951-503 Palmela Portugal
(Вістеон Португеза Лтд., Естрада Нешенел 252 Км 12 2951-503 Палмела, Португалія);
- 5) VISTEON AMAZONAS LTDA, AV. AUTAZ MIRIM, 1030, BLC 3 E 4 – Distrito Industrial CEP: 69075-155 – MANAUS-AMBAZIL
(Вістеон Амазонас Лтда, АВ. Аутозмрім, 1030, БЛЦ 3 Е 4 – Дістріто Індустріал ЦЕП:69075-155 – Манаус – АМ, Бразілія).

2. Технічні характеристики радіобладнання:

Пристрій радіочастотної ідентифікації RFID .

Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України – індукційні пристрої:

Робоча частота приймача, кГц: 125.

Напруженість магнітного поля, виміряна на відстані 10 м від індукційного пристрою: - 7.62 дБмкА/м;

Тип антени: інтегрована.

3. Версія програмного забезпечення (SW): не зазначена.

Примітка: всі версії програмного забезпечення, випущені виробником, були перевірені та відповідають усім правилам. Всі параметри (наприклад, діапазон частот, вихідна потужність...) не доступні користувачеві та не можуть бути змінені користувачем.

Заступник керівника органу з сертифікації
Deputy head of Certification Body

Дата реєстрації: 30.06.2020
Date



В.Д. Ример
V.D. Rymer

Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на web-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website



10023
ISO/IEC 17065



UA-TR.001

Зареєстровано за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.022108-20-TE

ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTESTSTANDART"

Додаток № 2 Addition

4. Апаратна версія (HW): не зазначена.

5. Склад та компоненти обладнання: не зазначено.

6. Перелік документації наданий до ООВ:

- Фотографії (зовнішні / внутрішні);
- Технологічна специфікація,
- Маркування;
- Інформація для користувачів та інструкція з експлуатації;
- Аналіз та оцінка ризиків,
- Декларація відповідності CE від 30.03.2020,
- Сертифікат експертизи типу № RT 60148200 0001 від 29.04.2029, виданий «TUV Rheinland (LGA Products GmbH)», Німеччина.

7. Протоколи випробувань:

1) TUV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd., Китай

№ 50328650 001 від 28.04.2020,

№ 50335221 001 від 22.04.2020.

8. Протокол аналізу протоколів випробувань

ВС УкрТЕСТ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»:

№ 0828-5-2020 від 16.06.2020.

9. Стандарти що застосовуються:

ДСТУ EN 62368-1:2015, ДСТУ EN 62311:2014,

ДСТУ EN 55032:2017, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2014,

ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 300 330:2018.

Заступник керівника органу з сертифікації

Deputy head of Certification Body

Дата реєстрації: 30.06.2020

Date



В.Д. Ример

V.D. Rymer

Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на web-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website



ISO/IEC
17065



UA.TR.001

Зареєстровано за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.022108-20-TE

ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTESTSTANDART"

Додаток № 3 Addition

10. Умови застосування:

Узагальнені умови застосування у сфері використання радіочастотного ресурсу України, які визначені: визначені РІ 45-1 (додаток 22 до рішення НКРЗІ від 12.01.2012 № 18 станом на 30.06.2020).

Застосування (експлуатація) в Україні зазначеного у цьому сертифікаті експертизи типу радіобладнання у складі та з технічними характеристиками, наведеними вище, здійснюється без оформлення дозволів УДЦР (Рішення НКРЗІ № 844 від 23.12.2014 зареєстровано в Міністерстві юстиції України 19.02.2015 за № 201/26646).

Радіобладнання не підлягає внесенню до Реєстру РЕЗ та ВП НКРЗІ відповідно до Додатку 5 Положення про порядок і форму ведення реєстру радіоелектронних засобів та випромінювальних пристроїв, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування, затвердженого рішенням Національної комісії з питань регулювання зв'язку України від 03.11.2005 № 117 (у редакції рішення Національної комісії що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації 03 квітня 2018 року № 188).

В частині зазначення відповідності п.8 Технічного регламенту - до радіобладнання, стосовно якого здійснювалась експертиза, на час складання цього сертифіката у нормативно-правових актах центрального органу виконавчої влади в галузі зв'язку не визначені відповідні вимоги.

Заступник керівника органу з сертифікації
Deputy head of Certification Body

Дата реєстрації: 30.06.2020
Date



В.Д. Ример
V.D. Rymer

Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на web-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website